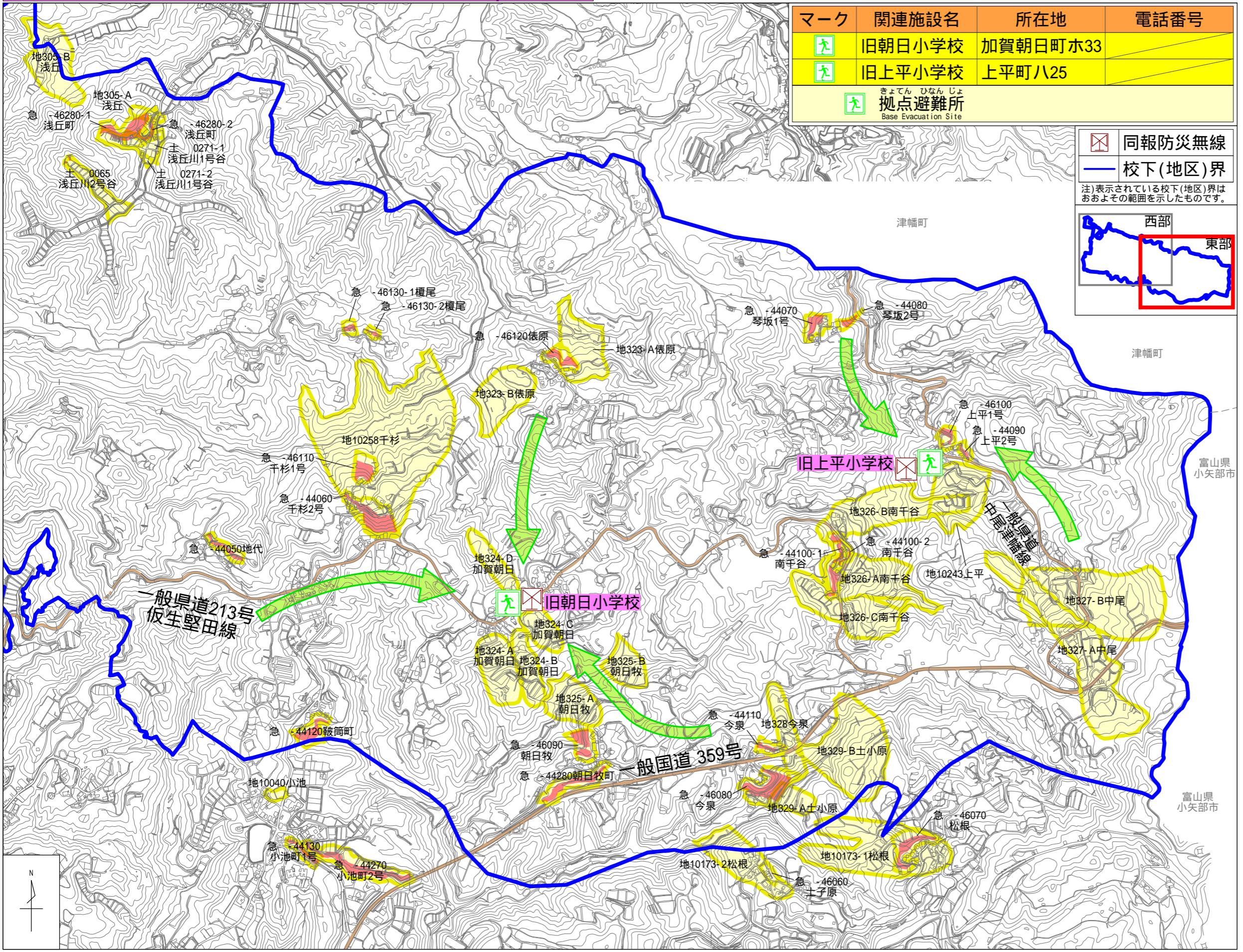


かなざわし どしゃさいがい ひなんちず 金沢市 土砂災害 避難地図

Kanazawa Landslide Evacuation Map

はなぞのちくとうぶ 【花園地区(東部)】

Hanazono



凡例

どしゃさいがい(とくべつ)けいかいき
土砂災害(特別)警戒区域
(Special) Sediment-related disaster hazard area

土砂災害警戒区域
Sediment-related disaster hazard area

ひなんろ
避難路
Evacuation route

避難方向
Evacuation direction

土砂災害の種類

がけ崩れ
(急傾斜地の崩壊)



急な斜面がくずれ落ちる現象です。

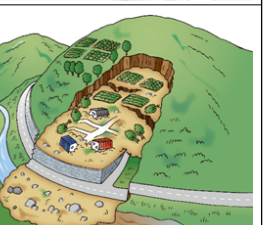
土石流

山の斜面や川底の土砂や石が、水と一緒に流れ下る現象です。



地すべり

広い範囲の斜面が動く現象です。

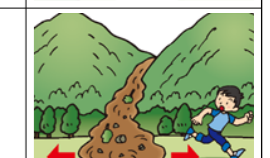


避難の方向

がけ崩れは一瞬のうちに起こるため、がけから離れるように避難します。



土石流は流れてくる向きに対して直角方向に避難します。



外へ逃げるのが危険な場合は、災害発生箇所とは反対側の建物上階への避難も有効です。



縮尺 1:15,000 (令和7年3月現在)

0 100 200 400 600 800 1000

金沢市

かなざわし どしゃさいがい ひなんちず 金沢市 土砂災害 避難地図

Kanazawa Landslide Evacuation Map

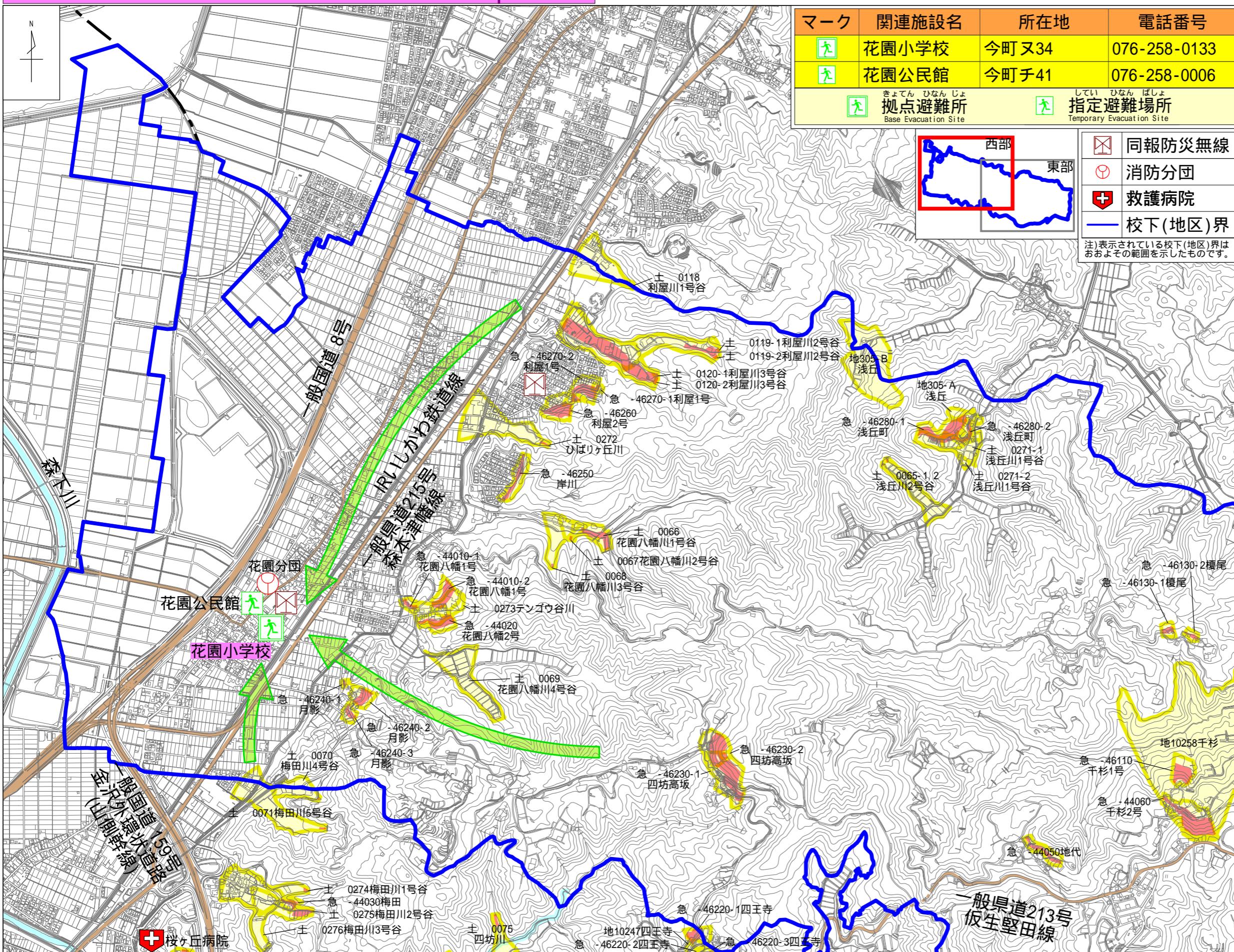


（ はな ぞの ち 区（せいぶ） 花園地 区（西部） ）

Hanazono

マーク	関連施設名	所在地	電話番号
	花園小学校	今町又34	076-258-0133
	花園公民館	今町チ41	076-258-0006

注)表示されている校下(地区)界は
おおよその範囲を示したものです。



凡 例

土砂災害(特別)警戒区域 (Special) Sediment-related disaster hazard area

- 土砂災害警戒区域
- 土砂災害特別警戒区域

ひなんろ
避難路
evacuation route

避難方向

土砂災害の種類

がけ崩れ 急傾斜地の崩壊)



土石流

の斜面や川底
土砂や石が、
と一緒に流れ
る現象です。



地すべり

い範囲の斜面
動く現象です。



避難の方向

がけ崩れは一瞬のうちに起こるため、
がけから離れるよう避難します。



土石流は流れてくる向きに対して直角方向に避難します



外へ逃げるのが危険な場合は、災害発生箇所とは反対側の建物上階への避難も有効です。



縮尺 1:15,000 (令和7年3月現在)

A horizontal scale bar with numerical markings at 0, 100, 200, 400, 600, 800, and 1000m.

金沢市

